## MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

SERIAL NO. 10/584471
APPLICANT(S)

FILING DATE

CLAIMS

		A.S	FILE	)	1	AFTER			AFTER		
1	1							TNSMOV		1 <sup>™</sup> AMENDM	
-		INI		P.	INI	).	DE	Р.	INI	).	DEP
2			-	_			7			-	
3			_	Z			1	-			<del></del>
5			U		,		1				<del></del>
6								-	•	4	
7					<del></del>		_L				
						T			7		
9 10				2	<del></del>		_L				
11	十	·····				$\dashv$	$-r^{J}$	-1		-	·
12						7	1	1		-	
13 14	-	· ·	-	_			1				<del></del>
15	- -	<del></del> ,		-		-				_	
16			<u>.                                    </u>	1		+		╁		- -	<del></del>
17 18	-	· ·								1	
19	- -				<del></del>	+		- -		1	
20						+		- -		+	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
21	- -		-				<u>.</u>				
22 23	- -	· ·		- -		-		- -		1	
24					·			╁		+	
25 26	- -		<del> </del> -	- -					·		
27			<del> </del>	- -		╁	<del></del>	- -		╀	<del></del>
28								_		十	
29 30	╌		<del> </del>	- -	<del></del>	- -					·
31			<del>                                     </del>	- -		- -	<del></del>			╀	
32 33	-									-	
34	╁		<del> </del>	- -		-		_			
35				╁╴		+		╂─		╂	
. 36	╂-									†	
37 38	╁╌		<del> </del>	-		<u> </u>				Ļ	
39		<u>-</u> :		1-		├-	<del></del>	-		<u> </u>	<del></del> -
40	1								<del></del>	-	
41	-	·		<u> </u>		L					
43				-	<del></del>	-		<b> </b>			
44						-					
45 46	├			_					·		
47	-				<u>:</u>				<del></del>		
48				<b> </b>				-			
49								_			
50 TOTAL	<u> </u>				]						
ND.	9	<u> </u>	♣	6	レー	,	<b>!</b>			_	
TOTAL DEP.	7		4	1		4	.			1	<u> </u>
TOTAL	<u> </u>	IR		1	<del></del>	. 1	SALES PROPERTY.			_	
CIAIMS	9			1	4						
						WIE WE		_	الـــــا		WORKS.

	51 52	AS F	ILED	AF	TER	AF	TER	
	5 <u>1</u> 52	I IND.			ENDMENT.	AFTER 1 "*AMENDMENT		
	<u>51</u> 52		DEP.	IND,	DEP.	IND.	DEP	
	.52							
ŀ		ļ						
-	53		ļ					
	<u>54</u>							
ŀ	55 56							
ŀ	57		·		ļ	<b> </b>		
ŀ	58					· .		
-	59				<b> </b>			
上	60							
	61					<del></del>		
	62			·.				
	63							
L	64							
L	65							
-	66							
$\vdash$	67 68		<del></del>					
$\vdash$	69				·			
	70							
	71						<del></del>	
	72							
L	7.3						<del></del>	
_	74							
$\vdash$	75 7.6					·		
-	77							
1	78							
	79							
	80							
	81						<u>-</u>	
<u> </u>	82							
	83				` _			
	84 85							
	86							
	87							
	88							
	89							
	90	-						
	91							
	92							
	93							
	04	<u></u>						
	05			_				
	7			_				
	8							
	9			<u>`</u>				
	00				J			
TO	rλL		_		_			
IN	D,		<b>▶</b>		1	,		
TOT		J	_		<b>'</b>		*	
DI		. •			• [	•	1	
TOT								